

ESERCIZI SVOLTI IN CLASSE

Sono svolti seguenti sistemi di equazioni:

$$1. \quad \begin{cases} 2x + 3y = 4 \\ 4x - y = 6 \end{cases} \quad \text{SOLUZ.} \quad \begin{cases} x = \frac{11}{7} \\ y = \frac{2}{7} \end{cases}$$

$$2. \quad \begin{cases} 6x + 7y = 4 \\ 4x - 5y = 0 \end{cases} \quad \text{SOLUZ.} \quad \begin{cases} x = \frac{10}{29} \\ y = \frac{8}{29} \end{cases}$$

Il seguente documento si riferisce alle lezioni del prof. Mario Antonuzzi, tratte dal seguente sito:
<https://www.matematichiamo.it/>

Iscriviti anche tu al CANALE e impariamo insieme la matematica!